-		lı	70	lex	x c	of	CI	ai	ms	; .		_				Application/Control No.										Applicant(s)/Patent under Reexamination							
	1												10/076,086									ROYLE ET AL.											
			Ш					Ш	Ш	Ш	Ш				_	Exa		_									t Ui				П		
					ejected — (Through Can hallowed + Rest										ABUL K. AZAD							2654											
																AD	UL	Λ.		_AL	<u> </u>				!	20	<del></del>	_					
		.,	6	oi	act	od					(T					1)	7			Non	-FI	act	nd.				Δr	реа	al		]		
		ľ	, · ·	.oj (	<b>5</b> 01	.cu	'					Ca	ance	lled				N	l.	10	-				A		~ <del>,</del>	, p 0.	ш.		_		
		=	4	Mic	owe	ed			÷			Re	stri	cted	]		7	$\lceil$		nte	rfer	en	ce		0		Obi	ect	ed				
		L	Ĺ						L								_	L				_			Ш						J		
Cla	nim					Da	ite				]	Cla	aim	1			Dat	te				[	Cl	aim		_		Dat	te				
	a		_		Т	Т					]		a a	П								ſ		al									
Final	gi	7/05	4/06									la l	l :Ë	1 1									Final	Original									
Œ	Ö	8	જે									Œ	ő										щ	Ö		- [							
_	1	1	1	┢	+	+	+	+	+	$\vdash$	1 1	_	51	+	十		+	t	t	H	H	ŀ		101	$\vdash$	+	+	+	t	+		H	
				T	T	1	1	十	1		1.		52	$\Box$		$\top$	十				П	ऻ		102	H		T	T	T	1	T	П	
	3	7	1	Τ	Τ	Т	Т	Τ	T	Г	1		53				Т	П		П	П			103		Т						П	
	4	1	1	Г	Т	Т		Т	Т		1		54	П				Т		П	П			104	П				Т				
	5	7	7	Π	Τ	Τ		Т	T		1		55			П	Т	Т	Г	П		ſ		105	П	Т			Г		T	П	
	6	1	7		T	Т		Т					56	П				Г	Г	П		: [		106							T		
	7	1	1		Τ	Т	Т	Т					57	П	T	T				П				107									
	8	1	1		T	Т	Τ	T	Ī		2		58				T	Π	Γ					108									
	9	1	1		Τ	T	Τ	1	Τ				59	П				Т	Г	П	П	Ī		109	$\sqcap$	Т	Т	Т			Γ	П	
	10	1	1	Г	T	$\top$	7	T	$\top$				60	$\Box$	T		T	П	Г	П	П	٠, ا		110	П	T	T			1		П	
	11	1	1	П		Т	1	Τ	1		1 1		61	$\sqcap$	$\exists$		T	T	T	$\sqcap$	П	ो		111		$\neg$	$\top$	1	1	1		П	
	12	7	1	Π	1	1	1	┰	$\top$		1		62	П	T		Ī	Т	Т	$\Box$	П	. [		112	$\Box$	$\top$		Т	Т	T	Т	П	
	13	1	1	Π	T	Т	$\top$	Τ	$\top$		1 .		63	$\sqcap$	7	$\neg$	T	T	Π		П			113							П	П	
	14	1	7		$\top$	1	T	Τ	$\top$				64	$\Box$	T	$\top$	$\top$	Т	Π	$\sqcap$	Π,	1		114				1		Т	T	П	
	15	1	1	Г	$\top$	Τ	$\top$	$\top$	Т	Г			65	$\sqcap$	$\dashv$	$\top$	$\top$	1	T	П	П	٠٠,		115	$\sqcap$		$\top$	十	T	T		П	
	16	1	1	Π	$\top$	T	$\top$	T	$\top$	$\vdash$			66	$\sqcap$	十	$\top$	Τ	T	Т	$\sqcap$	П	.		116	$\sqcap$	_	_	$\top$	T	1	$\Box$	П	
	17	1	1	Г	1	T	1	T	T	Ī	1.		67	$\Box$	$\top$	$\top$	1	T	Π	$\Box$		ı		117	$\Box$	1	1	1	T	1		П	
	18	1	1	$\vdash$	1	$\top$	1	1	1		i ing		68	1 1	_	_	_	1	1	1	П			118		$\neg$	$\dashv$	1	$\top$	+-	1		